

【大腿骨転子部骨折の早期手術割合】

※DPC退院患者データより算出

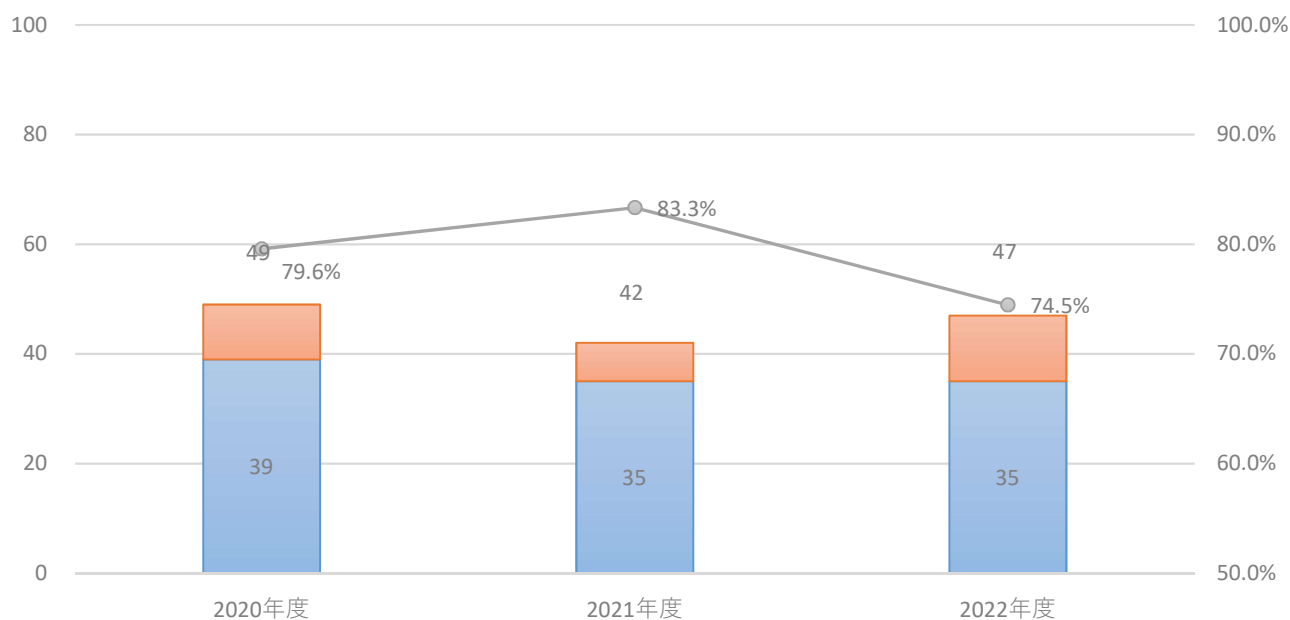
分子：分母のうち、入院2日以内に手術を受けた症例数

分母：大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例

評価：より高い値が望ましい

2020年度													
	4月	5月	6月	7月	8月	9月	10月	11月	12月	1月	2月	3月	合計
入院2日以内に手術を受けた症例数	2	4	1	3	1	3	5	7	3	1	4	5	39
大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例	2	5	2	4	2	6	5	7	3	1	6	6	49
割合 (%)	100.0	80.0	50.0	75.0	50.0	50.0	100.0	100.0	100.0	100.0	66.7	83.3	79.6
2021年度													
入院2日以内に手術を受けた症例数	1	4	4	3	2	2	3	0	3	3	6	4	35
大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例	1	4	5	3	2	2	3	0	3	3	9	7	42
割合 (%)	100.0	100.0	80.0	100.0	100.0	100.0	100.0	-	100.0	100.0	66.7	57.1	83.3
2022年度													
入院2日以内に手術を受けた症例数	4	4	1	2	2	3	2	2	4	2	4	5	35
大腿骨転子部骨折で入院し、大腿骨折の手術を受けた症例	4	6	1	2	2	3	5	3	7	5	4	5	47
割合 (%)	100.0	66.7	100.0	100.0	100.0	100.0	40.0	66.7	57.1	40.0	100.0	100.0	74.5

大腿骨転子部骨折の早期手術割合



■ 入院2日以内に手術を受けた症例数 ■ 大腿骨の手術を受けた患者数 ● 割合 (%)